

...heit, die der Staub auf die
Gesundheit des Arbeiters hat. Aber,
steigt man plötzlich den Staub ein,
dann mit dem Staub auch Staubteilchen
mit, wie es hier geschieht, und den
übrigen groben Krümpeln, so
hält man sich, wie man zu dem
den dadurch einen doppelten Vor-
theil man hat

- A. weniger Lärm, und
- B. eine weit größere Probe, und kann
folglich die Abführung desto gleich-
förmiger machen.

Erwähnter Prozess hat nun besteht
aus drei Krümpeln, die hier gemacht
14" hoch haben, und auf eisernen Fuß-
stühlen aufgeschlagen. Das zu voll-
ständiger Ausführung, wie bei
den meisten Maschinen, mit der Scha-
kel und angehängt, und nach dem
das genug ist, durch ein drittes
das 8 Zoll weites Röhren
durch das man aber kleiner und größer
arbeiten kann, je nachdem man
Röhren mehr oder weniger Fall gibt.
In 12 Stunden können durch diese
Operation 30 Mt. durchgewaschen
werden.

Die meisten Krümpel sind in sich
steht ihrer Struktur ganz mit vorigen
ähnlich, nur dass die Höhe und
einige andere Verhältnisse ausgenommen,
sind. Die größten Fußstühle müssen
lich, die man bei diesen Maschinen braucht,
liegen ungleich höher, hoch, je nach der